In	de	v 0	f	C	la	in	10
111	ue	K U		L.	а	,,,	/3



Appl	icatio	n/Con	trol	No.
------	--------	-------	------	-----

10/603,700 Examiner

Date

MARY STEELMAN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOORE ET AL.

Art Unit

2191

<b>√</b>	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Γ.	Destricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	L.,			_	,				
Final	Original	< 12/13/0 <b>7</b>								
	1	1								
	2									
	3									
	4	П								
	5									
	1 2 3 4 5 6	$\mathbb{L}$								
	_7_	1		_						
$\sqcup$	8	Ļ		_						
$\sqcup$	9	4		<u> </u>					_	
$\vdash$	10	H		ļ		-	-	<u> </u>		
$\vdash$	11	Н		<b></b>			_	<u> </u>		
$\vdash$	12	H	<del> </del>					$\vdash$	-	
$\vdash$	14	-	-		H	_	<u> </u>		$\vdash$	_
	10 11 12 13 14 15 <del>16</del> 17 18 19 20					<del> </del>		-		
	18	MM	$\vdash$	$\vdash$	Н		<b>-</b>			<u> </u>
	17	V								
	18	П								
	19	Π								
	20	7								
	21									
	22									
	21 22 23 24 25			<u> </u>						
	24			_						
$\vdash$	25	H		-						
	26 27 28 29 30		-	_						-
	28	-	<u> </u>	⊢		-			-	
	20	$\vdash$	┢		-	$\vdash$		-	$\vdash$	_
	30	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$		
	31_		$\vdash$							
	32			T						
	32 33									
	34									
	35									
	35 36 37									
	37	L.		_		_	_			
	38	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L	_	<u> </u>	_
	39	_	₩		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash$	40 41	-	<del>                                     </del>		-	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>
	41	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	_
$\vdash$	42	├	┝╌	├-	$\vdash$	├	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	44	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	<del> </del>
$\vdash$	45	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	46		<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	
	47	$\vdash$	Ι			$\vdash$	✝	$\vdash$	t	
	48						Τ	Τ		
	49		Γ							
	50			П			Γ_	Ī		

Ciaim						Jak	,			
Final	Original									
	51									
-	51 52 53									
	53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	57 58									
	59									Ш
L	60 61 62									Ш
	61									
<u> </u>	62									
<u> </u>	63									
	63 64 65						<u>.</u>			Ш
	65									Ш
<u> </u>	66 67									Ш
	67									Ш
<u> </u>	68									Ш
	69									Ш
	70		_				_			
	71									Н
-	72	_								
	7.4									Н
<u> </u>	75	-	-			_				Н
	76			-			_	_	_	
<u> </u>	77									$\vdash$
$\vdash$	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	-	-		_		-		-	Н
	70		$\vdash$						$\vdash$	Н
	80	$\vdash$	$\vdash$			_				Н
	81	$\vdash$		<del> </del> -			-			Н
_	82	-	-				_		-	
	82 83	-		$\vdash$						
	84						_	-		П
	85									
	86									
	87									
	88									
	88 89									
	90									
	91									
	92									
	93								ـــــــا	
	94							ـــــا		
	95	<u> </u>						L_		Ш
	96	_	<u> </u>			<u> </u>	L_		<u> </u>	
	97		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	98	_	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	99	<u> </u>	_							Ш

100

CI	aim	l				ate	<u> </u>			
<u></u>	Original									
Final	iĝi									
-	Ō									
	101						$\vdash$			$\vdash$
-	102	$\vdash$	-	_	_		_			_
	101 102 103				-	-		_	-	
	104		-				_			
$\vdash$	104 105	-						_	-	
	106			_						
	107						-		$\vdash$	
	108	_			_					
	109									
	110			_					Г	
	111					_			Г	
	112									
	113		_							
	112 113 114									
	115									
	116									
	115 116 117		Г		П					
	118									
	119						Г		Г	
	118 119 120 121 122									
	121									
	122									
	123									
	123 124 125									
	125									
	126									
	127									
	126 127 128									
	129 130									
	130									
	131									
	132 133								L	
	133									
	134 135					_			L	
	135									
	136				_					L
	137 138					<u> </u>				_
	138						_			L
	139					_	L			
	140					<u> </u>				
	141								<u> </u>	_
<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
-	143	┞	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	144	<b> </b> _		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	145	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
	146	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	-	<del> </del>
<u> </u>	147	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	-
	148	<u> </u>	<u> </u>	_		L	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	-
	149	ļ	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
	150	L	<u> </u>		<u> </u>	L	L		L	<u>.                                    </u>